

WAP-6221, Punto de acceso inalámbrico N300 PoE

Product Images



Short Description

- Comparta su red inalámbrica hasta 300Mbps

- Compatible con los estándares inalámbricos IEEE 802.11b/g/n
- El diseño para montaje en pared se adapta a un enchufe estándar de 86x86mm
- Cumple con IEEE 802.3af PoE para simplificar la implementación y la instalación
- Proporciona hasta 4 SSID para separar el tráfico de la red y mejorar la seguridad
- Admite el cifrado WEP, WPA y WPA2 con IEEE 802.1x para una seguridad de alto nivel

Descripción

Este punto de acceso inalámbrico de banda única 802.11n puede funcionar con PoE y es un dispositivo totalmente administrado (cuando es controlado por LevelOne WAC-2000/WAC-2003). El AP administrado es capaz de un rendimiento de 300 Mbps en la frecuencia de 2.4GHz, y opera por sí solo o como parte de una red administrada más grande de puntos de acceso. PoE significa que el dispositivo NO requiere una fuente de alimentación externa, lo que lo convierte en una opción versátil y fácil de implementar para todos los tamaños de red.

Additional Information

Fast Ethernet RJ45	2
802.3af PoE	1
Código del Sistema Armonizado (SA)	851762
Código aduanero del producto (TARIC)	8517620000
Color	Blanco
EAN	4015867199183
Número de modelo	WAP-6221
Características	Multiple SSID (4 SSID for 2.4GHz)
Banda de frecuencias	2,4 GHz
Soporta PoE	Sí
Tipo de AP inalámbrico	En la pared
Máx. Velocidad de datos Wi-Fi	300 Mbps
Sensibilidad del receptor	802.11n (40MHZ): Range (-70) dBm 802.11n (20MHZ): Range (-88) dBm 802.11g: Range (-88) dBm 802.11b: Range (-94) dBm
Dimensiones (An x Pr x Al)	86 x 35 x 86 mm
Peso del producto (kg)	0,27
Antena	2 x 2dBi inside Omni Antenna
PIRE (dBm)	<20 dBm
Cifrado	WEP 64/128-bit Web share key encryption WPA, WPA2 128-bit TKIP/AES encryption WPA, WPA2-PSK TKIP/AES encryption
Tamaño de la memoria flash	16MB
Banda de frecuencias	2.4 ~ 2.4835 GHz
Indicadores	Power System status
Monte	Montaje empotrado, Montaje en pared
Modos de funcionamiento	Gateway Mode , Repeater Mode , WISP Mode , AP Mode

Consumo de energía	<10W
Fuente de alimentación incluida	No
Tamaño de RAM	64MB (DDR)
Estándar	IEEE 802.3 10-BASE-T, Ethernet IEEE 802.3u 100-BASE-TX, Fast Ethernet IEEE 802.11e Wi-Fi Multimedia (WMM) IEEE 802.3x Ethernet Flow Control IEEE 802.11i Wi-Fi Protected Access (WPA2) IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n Wireless Networking IEEE 802.3 af Power over Ethernet
Canales inalámbricos	Ch.1 ~ 11 USA Ch.1 ~ 13 EU
Aprobación y conformidad	CE
Humedad de funcionamiento	10% RH ~ 90% RH
Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ 50°C
Humedad de almacenamiento	5% HR ~ 90% HR
Temperatura de almacenamiento	-40°C ~ 70°C
Contenido del paquete	WAP-6221 Schraubenset Quick Installation Guide

